

Руководство пользователя Рециркулятор воздуха бактерицидный Мbox

ARIA-600C □

ARIA-900C □

ARIA-1200C □

Контактная информация:

Поставщик: ООО ТПК «ДИИП 2000»

Адрес: 121108, Москва, ул. Кастанаевская, д. 24

Телефон:

+7 (495) 739 53 02

+7 (495) 647-24-55 (56) (техническая поддержка)

Электронная почта: sales@deep2000.ru

service@deepsc.ru (техническая поддержка)



МИВТОТВЕТСТВИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



пит ототысява вхудеов ипа	заявляет, что Приборы электрические не бытового назначения: очистите
	в лице Генерального директора Ульихина Владимира Николасвича
	Телефон: 84957395302 Адрес электронной почты: sales@deep2000.ru
	Основной государственный регистрационный номер 1107746813712.
	Россия, город Москва, улица Кастанаевская, дом 24
ния деятельности: 121096,	Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществлен
	ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КОРЛОРАЦИЯ "ДИИП 2000"
	Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ARIA-30UV, ARIA-45UV, ARIA-45T, ARIA-60T, ARIA-80T, ARIA-100R, ARIA-300R, ARIA-600R, бактерицидные для работы в присутствии людей, торговой марки: Мьох, моделей: АВІА-15UV,

ARIA-900R, ARIA-1200R, ARIA-100C, ARIA-600C, ARIA-900C, ARIA-1200C, ARIA-1A, ARIA-1A,

Natotobritenho Officetbo C Oppathylehhon otbetctbehoctbio

ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ "ДИИП 2000"

изготовлению продукции: 121096, Россия, город Москва, упица Кастанаевская, дом 24 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.11-004-68833332-2020 «Обеззараживать воздуха

"«миэчвневн отовотыд эн «ходМ»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421392009

Серийный выпуск

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР TC миниваодэдт тэудтэтэдтооэ

(TP TC 020/2011) "втодэро химээчинхэт тэмметта Таможенного союза жегтромития кантинга сирга Союза союза предеских союза представляющий представления представляющий представл

«ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата акиредитации РОСС RU.31485,04ИДЮ0.007) испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО Протоколов испытаний № 25-11-20/12-ЦТ, 256-11-20/12-ЦТ от 27.11.2020 года, выданных Декларация о соответствии принята на основании

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

хранения (сиджорг, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. №1 на 1 листе. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок **дополиительная информация**

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.12.2025 включительно.

Ульихин Владимир Николасвич

Регистрационный цомер декларации о соответствии: ЕАЭС И RU Д-RU. AД07.B.04880/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.12.2020

Комплектность поставки рециркулятора:

- 1. Рециркулятор 1 шт.
- 2. Ножки 4 шт.
- 3. Гайки 4 шт.

Производитель оставляет за собой право на изменение технических характеристик и функций прибора без предварительного уведомления покупателя. Представленные изображения могут отличаться от оригинала.

Уважаемый пользователь! Благодарим вас за покупку прибора торговой марки Mbox.

Перед использованием прочитайте внимательно данное Руководство пользователя.

Бактерицидный УФ рециркулятор Mbox предназначен для обеззараживания воздуха, также может быть использован в присутствии людей в производственных, бытовых, медицинских и жилых помещениях. Обеспечивает снижение уровня инфекционных заболеваний, обеззараживая воздух в помещениях с помощью ультрафиолетового излучения.

Меры предосторожности:

- 1. Оберегайте прибор от соприкосновения с водой.
- 2. Не используйте воду, моющие средства и легковоспламеняющиеся жидкости для чистки прибора.
 - 3. Не перекрывайте входные и выходные отверстия для воздуха.
 - 4. Не пользуйтесь рециркулятором, если он поврежден.
 - 5. Не пытайтесь разобрать, починить или переоборудовать прибор.
 - 6. Если прибор долго не используется, отключите его от сети.
- 7. Если очиститель начал издавать не привычный звук, появился запах гари и дым, немедленно выньте вилку питания из розетки безопасным способом и обратитесь в центр технической поддержки.
- 8. Убедитесь, что напряжение в сети соответствует указанному на заводском шильде.
 - 9. Поврежденный электрический провод необходимо заменить.
- 10. Убедитесь, что прибор находится на расстоянии не менее 20 см от стен или предметов, а верхний воздуховод не менее 30 см.
- 11. Отключите питание и достаньте вилку питания из розетки перед чисткой или обслуживанием прибора.

Руководство по установке:

Начало использования:

Внимательно прочитайте и сохраните руководство пользователя.

- 1. Достаньте прибор из упаковки и протрите его мягкой чистой сухой тряпкой.
- 2. В зависимости от необходимости прикрутите к прибору ножки для установки на столе или другой поверхности или выберите колеса для мобильности прибора и установки на пол.
- 3. Убедитесь, что для нормальной работы прибора есть необходимое пространство не менее 20 см с каждой стороны.

07	07	07	Уровень шума, дБ
			ээлод эн т8
SZT	S ⊅ T	STT	,атэоншом кьмэклдэдтоП
			лен\£м ,вqодиqп
007	320	300	атэонагельность
0006 од	0006 од	0006 од	Ресурс лампы, часов
E T9	E T9	C13	Доколь лампы
†	8	7	Количество ламп в приборе
			WH
7,682	۲٬٤٩۲	۲٬٤٦۲	, кинэ на волны VV свечения,
30	30	30	ТВ ,пампы Вт
750 B	220 B	770 B	эинэжкqпьн эондох8
□ D00S1-AIAA	□ D006-AIAA	☐ D009-AIAA	Модель

Основные технические характеристики:

щеткой.

3. Очистите воздухозаборник и выпускное отверстие прибора мягкои итстящие средства и легковоспламеняющиеся жидкости.

отдельные пятна очистите влажнои тряпкои, не используите агрессивные

2. Мягкой чистой тряпкой протрите всю поверхность прибора,

1. Отключите рециркулятор от сети.

Чистка и техническое обслуживание:

5. В таком режиме прибор способен работать 24 часа.

включите снова.

- 4. После 3-х часов работы рециркулятора отключите его на 10 минут,
- 3. Нажмите клавишу вкл / выкл, чтобы выключить работающую машину. ьециркулятор, прибор начнет работать.
- 7. Нажмите на клавишу вкл / выкл на корпусе прибора, чтобы включить
 - - 1. Подключите устройство к электрической розетке.

:іатодь работы:

жүжжащий звук, это нормально.

- йошалодэн язытонод тэдүд , бүртгүүдирүү инневоельопои иqП . д .мкинваодэдт тоңатэтэатооэ
- 5. Прежде чем вставлять вилку, убедитесь, что розетка питания и кабель посредством крючка в комплекте.
- 4. При необходимости вы можете подвесить рециркулятор на стену

- ..0007 предварительного письменного разрешения компании ООО ТПК "ДИИП запись и хранение в любой системе хранения и поиска информации, без сиосором' электронным или механическим, включая фотокопирование, иередавать какие-либо части данного руководства в любои форме и любым переводить , аткн в дтэо д п э в д воспроизводить, кэтэвшэдпвъ
- авторских правах. Данное руководство защищено международными © OOO TUK "ANN 2000" 2020.

Авторские права:

www.deep2000.ru/about/guarantees

Адреса авторизованных сервисных центров:

www.deep2000.ru/confacts

Всю необходимую контактную информацию вы можете найти на:

в сервисный центр.

в случае поломки или неисправности устройства, вы можете обратиться

техническая поддержка:

	электрической сети, включите прибор.	
qоткпитн 9 8 тэвтодвq	Проверьте подключение к	
	электрической сети, включите прибор.	
прибор не включается	проверьте подключение к	

	электрической сети. включите прибор.
qотклитнэя тэьтодьq эH	Проверьте подключение к
	электрической сети, включите прибор.
кэтэвчолхя эн додидП	Проверьте подключение к
Проблемы	кинэшэ9

:кинэшэд и мылдоод Г

дотялуядиµ в е рады итйодп том вхудеов

высотой потолка 2,5-3 метра при условии достаточно свободного движения воздуха так, чтобы весь объем обработки помещения. Оптимальным является установка одного рециркулятора на указанную площадь с потолков, геометрия помещения, темп поступления загрязнений, требуемый уровень защиты, время "При расчете площади обрабатываемого помещения необходимо учитывать ряд факторов: высота

□т∍Н □ бД	□ тэН □ вД	□ тэН □ вД	дтагл Ф
□тэн □ ыД	□тэн □ бД	□ тэН □ ыД	Тележка
Пт9Н □ бД	□тэН □ вД	□ тэН □ ыД	Колеса
□тэн □ вД	ПтэН □ бД	□ тэН □ ыД	возьч изтодьдьн часов
7'0-/+1'9	Z'0-/+L'S	2'0-/+8'9	Вес, кг
			мм ,(qтэмьид
1000×170×130	1000×170×130	1000×170×130	х В) іадэмевд эіантидедеТ
			льч/2м
008	097	007	"адышолп кымэынты адоорогия жары табары табары жары жары жары жары жары жары жары ж